

Campo TBA_NUMMTR da rotina de Transferência de Resíduos (SGAA190)

| | | | | | |
|-----------------|---|------------------------------------------------|---------------------------|---|----------|
| Produto | : | Microsiga Protheus® Gestão Ambiental Versão 10 | | | |
| Chamado | : | TFRPY1 | Data da publicação | : | 17/10/12 |
| País(es) | : | Todos | Banco(s) de Dados | : | Todos |

Importante

Esta melhoria depende de execução do update de base **UPDSGA24**, conforme **Procedimentos para Implementação**.

Desenvolvido update responsável por mudar o conteúdo do campo **TBA_NUMMTR** da rotina de **Transferência de Resíduos (SGAA190)**. O campo antes recebia dados do tipo **numérico** e agora passa a receber dados do tipo **Caracter**.

PROCEDIMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO

Para viabilizar essa melhoria, é necessário aplicar o pacote de atualizações (*Patch*) deste chamado.

Para que as alterações sejam efetuadas, é necessário executar a função **U_UPDSGA24**.

Importante

Antes de executar o *update* **U_UPDSGA24** é imprescindível:

- Realizar o *backup* da base de dados do produto que será executado o *update* (diretório **PROTHEUS_DATA\ DATA**) e dos dicionários de dados SXs (diretório **PROTHEUS_DATA_SYSTEM**).
- Os diretórios acima mencionados correspondem à **instalação padrão** do Protheus, portanto, devem ser alterados conforme o produto instalado na empresa.
- Essa rotina deve ser executada em **modo exclusivo**, ou seja, nenhum usuário deve estar utilizando o sistema.
- Se os dicionários de dados possuírem índices personalizados (criados pelo usuário), antes de executar o compatibilizador, certifique-se de que estão identificados pelo *nickname*. Caso o compatibilizador necessite criar índices, irá adicioná-los a partir da ordem original instalada pelo Protheus, o que poderá sobrescrever índices personalizados, caso não estejam identificados pelo *nickname*.
- O compatibilizador deve ser executado com a **Integridade Referencial desativada***



O procedimento a seguir deve ser realizado por um profissional qualificado como Administrador de Banco de Dados (DBA) ou equivalente!

A ativação indevida da Integridade Referencial pode alterar drasticamente o relacionamento entre tabelas no banco de dados. Portanto, antes de utilizá-la, observe atentamente os procedimentos a seguir:

- i. No **Configurador (SIGACFG)**, veja se a empresa utiliza **Integridade Referencial**, selecionando a opção **Integridade/Verificação (APCFG60A)**.
- ii. Se **não** há **Integridade Referencial ativa**, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e nenhuma delas estará selecionada. Neste caso, **E SOMENTE NESTE**, não é necessário qualquer outro procedimento de ativação ou desativação de integridade, basta finalizar a verificação e aplicar normalmente o compatibilizador, conforme instruções.
- iii. Se **há Integridade Referencial ativa** em **todas** as empresas e filiais, é exibida uma mensagem na janela **Verificação de relacionamento entre tabelas**. Confirme a mensagem para que a verificação seja concluída, **ou**;
- iv. Se **há Integridade Referencial ativa** em **uma ou mais empresas**, que não na sua totalidade, são relacionadas em uma nova janela todas as empresas e filiais cadastradas para o sistema e, somente, a(s) que possui(em) integridade estará(rão) selecionada(s). Anote qual(is) empresa(s) e/ou filial(is) possui(em) a integridade ativada e reserve esta anotação para posterior consulta na reativação (ou ainda, contate nosso **Help Desk Framework** para informações quanto a um arquivo que contém essa informação).
- v. Nestes casos descritos nos itens **iii** ou **iv**, **E SOMENTE NESTES CASOS**, é necessário desativar tal integridade, selecionando a opção **Integridade/Desativar (APCFG60D)**.
- vi. Quando **desativada a Integridade Referencial**, execute o compatibilizador, conforme instruções.
- vii. Aplicado o compatibilizador, a **Integridade Referencial** deve ser **reativada**, **SE E SOMENTE SE** tiver sido desativada, através da opção **Integridade/Ativar (APCFG60)**. Para isso, tenha em mãos as informações da(s) empresa(s) e/ou filial(is) que possuía(m) ativação da integridade, selecione-a(s) novamente e confirme a ativação.

Contate o Help Desk Framework EM CASO DE DÚVIDAS!

1. Em **Microsiga Protheus® TOTVS Smart Client**, digite **U_UPDSGA24** no campo **Programa Inicial**.

! *Importante*

Para a correta atualização do dicionário de dados, certifique-se que a data do *update* seja igual ou superior a **15/10/2012**.

2. Clique em **Ok** para continuar.
3. Após a confirmação é exibida uma tela para a seleção da empresa em que o dicionário de dados será modificado **ou** é apresentada a janela para seleção do *update*. Selecione a empresa desejada e confirme **ou** selecione o *update/compatibilizador* **UPDSGA24**.
4. Ao confirmar é exibida uma mensagem de advertência sobre o *backup* e a necessidade de sua execução em **modo exclusivo**.

5. Clique em **Processar** para iniciar o processamento. O primeiro passo da execução é a preparação dos arquivos, conforme mensagem explicativa apresentada na tela.
6. Em seguida, é exibida a janela **Atualização concluída** com o histórico (*log*) de todas as atualizações processadas. Nesse *log* de atualização são apresentados somente os campos atualizados pelo programa. O *update*/compatibilizador cria os campos que ainda não existem no dicionário de dados.
7. Clique em **Gravar** para salvar o histórico (*log*) apresentado.
8. Clique em **Ok** para encerrar o processamento.

ATUALIZAÇÕES DO UPDATE

1. Alteração de **Tabelas** no arquivo **SX2 - Tabelas**:

| | |
|---------------|---------------------------------------------------|
| Chave | TBA |
| Nome | Transferência Resíduo |
| Modo | Compartilhado |
| Único | TBA_FILIAL+TBA_CODRES+DTOS(TBA_DTTRAN)+TBA_HRTRAN |
| Pyme | S |
| Módulo | Sistema de Gestão Ambiental |

2. Alteração de **Campos** no arquivo **SX3 - Campos**:

- Tabela TBA - Transferência Resíduo

| | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Ordem | 18 |
| Campo | TBA_NUMMTR |
| Tipo | Caracter |
| Tamanho | 15 |
| Decimal | 0 |
| Formato | @! |
| Título | Número MTR |
| Descrição | Número MTR |
| Help | Informe o número do Manifesto de Transporte relacionado a essa Transferência de Resíduo |
| Nível | 1 |
| Obrigatório | Não |
| Usado | Sim |
| Browse | Não |
| Módulos | Todos |

 **Importante**

O tamanho dos campos que possuem grupo pode variar conforme ambiente em uso.

PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

1. No **Gestão Ambiental (SIGASGA)** acesse **Atualizações / Cadastros Básicos / Est. Organizacional (SGAA100)**.
O Sistema exibirá a tela com a **Estrutura Organizacional**.
2. Inclua uma nova localização e confirme.
3. Acesse **Atualizações / Resíduos / Resíduos (MATA010)**.
O Sistema exibirá a tela de cadastro de **Resíduos**.
4. Selecione a opção **Incluir**.
5. Preencha os campos conforme help de campo e confirme.
6. Acesse **Atualizações / Resíduos / Definições Resíduo (SGAA140)**.
O Sistema exibirá a tela de cadastro de **Definição de Resíduo**.
7. Selecione a opção **Incluir**.
8. Preencha os campos conforme help de campo e confirme.
9. Acesse **Atualizações / Resíduos / Saldos Iniciais (MATA220)**.
O Sistema exibirá a tela de cadastro de **Saldos Iniciais**.
10. Selecione a opção **Incluir**.
11. Preencha os campos conforme help de campo e confirme.
12. Acesse **Atualizações / Resíduos / Transferências (SGAA190)**.
O Sistema exibirá a tela de cadastro de **Transferência de Resíduos**.
12. Selecione a opção **Incluir**.
13. Verifique que o campo **Número MTR (TBA_NUMMTR)** agora consta como **CARACTER**.
14. Preencha os campos conforme help de campo e confirme.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tabelas Utilizadas | TBA – Transferência de Resíduo. |
| Funções Envolvidas | SGAA100 - Estrutura Organizacional; MATA010 - Resíduos; SGAA140 - Definição e Resíduo; MATA220 - Saldos Iniciais; SGAA190 - Transferência de Resíduos. |
| Sistemas Operacionais | Windows®/Linux® |